	•		•								٠.			•	Class	1	-	•	-		Date					1	ŧ	I CI	alm					Dat	e				•
	C	aln	4:				ا . ا	Dat	e						Clai	71	1	1	7	丁	7	T	\Box			$\overline{\cdot}$		1	1	ı	- 1	-1	1				_	·	T
٠.		1	i Ì	1.	١.	ł		ļ		ľ	· .]					ongina.	-1			- 1	ı	1		i				1 7	Original	ı	- 1	- 1.			.		ŀ		
	Fina	Ortolnat	,	1	-		- [•				i	Hila		- [- [-		ı		- 1		Final	8						_ ·			١.	
	Ē	Ŏ			\perp		\perp				<u> </u>		\dashv								- -	- -				-		-	101	\neg				П				_	-
		16	7_								_	-				1	-		-	-			-	ᅱ	\dashv				102		-		7			\neg		-	-
	Γ.	1	2] -	7	П	7		-			Ш		4	.		2	_ _	-		-	-		-	-1		ᅱ		-	103	7	一	一	寸	7	7	\neg			<u> </u>
		3		.1	1.	7	T					_	\sqcup			3	_ _	٠,	-	-									104		-	-	-1	-	一十	-1	-		-
	_	1-4	1	1-	7	1	7						≟			4	4.		-	-		+	4	\dashv		\dashv		-	105	-	+	+	7	+	+	-	\dashv	\neg	
•		5	1	1	1	1	7	$\overline{}$	7			\bot				5	1	<u> </u>	_	- -	-		4	4	-	-1		-	106	-	-†	十	+	\dashv	十	一十	\neg	\dashv	
		C	┪.	1-	十	1	7					\perp			5		_	_ֈ.	4		_	- -	4	4					107	+	+	+		+	\dashv	\dashv	-1	\dashv	<u> </u>
	-	7	1	T	†	†	1	7	7						5	_4	\perp			4	1	4-	4	-	-	4			108	-	+	+	+	┰	十	\dashv	{	\dashv	-
	-	8	۱÷	1-	†-	†	-	7	7		\neg	\neg	\neg		5	B.	\perp		1	1		4-	4	4	4	4		_	_	+	+	╁	十		\dashv	\dashv	긕		
		B	 	╂─	十	+	+	+	_	7	7	7	7	. [5	9	\mathbf{I}_{-}			_	\perp	_	4	4	4	4	- 1		109	- -	+	- -				-	-	긪.	
	-	10	 	╀	╂╌	+	-	+	7	7	7	7	7	Γ	6) :	L	L		<u> </u>	1	1	4	4	1:	_			10_	- -	+	╁	ᅪ	╬	+		4	4	
•		413	-	├	╂╌	╁	╌	+	-1	寸	7	7	7	Ī.	6	7	Ţ	7_		Ŀ	L	<u> </u>	1			┙	- 1		111	- -	4:	+	-	+	- -	4	4	4	1
		12	-	 -	-	╁	- -	+	+	7	一	+	7	f	62	1	1	7	7.	Τ.]-	1:	Ĺ			╛			12	վ	4-	4	4	4	4	4	4	4	
.]			<u> </u>	<u> </u>		╀	- -		+	-1	+	- -	1	F	63	3	1	7	1	T		Ι.	L		丄	╛		_	13	4	1	4	┸	1	4	4	4	1	_
\cdot	_	13	l÷	<u> </u>	 _	╁	- -	╌		-	寸;		-	-	64	_	1	1.	1	1	7	Τ	Τ				L		14	┸	┸	┵	丄	┸	1	1	<u> </u>	丄	⅃.
1		14	-		 - -	-	- -	+	+	+	-	+	┨.	<u> </u>	65		1	1	1	7	Т	Τ.	Τ	T	\int		ſ		15	1_	丄	1	1	1	_ _	1	Ŀ	Ŀ	
_		15	÷	<u></u>	ļ_]_	4-	4-				- -	┨	-	66		一	1-	1	1	1	1	7	7	T	7			16	┸	L	L	Ŀ	\perp	┸	Ŀ	<u>։</u>	\perp]
į		16		Ŀ	 _	1	-	- -				┨-	┨.	·. -	67	1-	1-	1	1-	1-	1-	1	1	7	7	7.			17			1	丄	丄	1		\perp	\perp]
. [17			1_	Ŀ	4_	- -	- -			-[-	╂`	-	68	╁╾	1-	†	1-	1	1-	1	1	1	1	7	r	7	18	\mathbf{L}	L	L		_				m I]
نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		18			_	L	4-	╌┨╌		4		+-	-	-	6.9	 	1-	オ∸	1-	1	1-	1	1	7	1	7		1	19	T	.]_	Ł			1]	7
		19	\Box		_	L	1_	┸	4.	4-	- -	- -	┨.	-	_	1	-	1-	1-	1-	1-	1-	十	†-	1	1	T.	- 1	20	1	Τ	Γ	Τ	T	T	T	T	T	7
٠ [20			l	Ľ.		Ł			_ _	1_	╣	-	70	-		 -	 		 	 	 	+-	╁╌	1	H		21	†	1-	1	1	1	1	†"	1	1	1
		21	\neg	_		Ŀ	\mathbb{I}_{-}	1_		_ _	┵	4_	4	-	71		-		├-	-	 	 	 -	╂╌	+-	1	-		2	†	1-	_	T	1	1-	1	7-	1	7
:1			\neg						1_	L		4	4	Ŀ	72	Н		-	╁┷	-			-	ا ر	-	1	ŀ		3	1	1		1	†	1	1	1	1	1
ľ	·	22 23	3			Ŀ		1_	1_	1_	1-	1.	1.	.	74	-	-	-	==	-		-	ļ-,	1.	+-	1	H		4	1	1	\vdash		1	T	T	T.	1.	1.
ľ		24	7				1_]_	1.	_ _	- 	4	-		Н	-			-	-		Ϊ́	1-	╁╴	1	-		5	1-	!	Ì—		1.	T	\Box	1	Ţ.	1
Г	5	25		•	•		1_	1_	1_	1	4.	1:	4	-	75 76	-		┝	\vdash	-	-			 	1	1	-	12		1.	_	Г	Ι.				E]
	2	S	\Box			_		1_	1	1	4-	↓_	ł	-	77		-				-		-	╁╌	1.	۱.		12		1.		-		Γ			L]
- E	2	7					Ŀ	Ŀ	1_	1_	4_	 -	ł	-	78	\dashv	\dashv	ᆣ	Н				7	1	1	1	上	12					·			<u> </u>	Ŀ	L	ŀ
Π.		8	4	┙			上	Ŀ	1	1_		1-	l ·	-	79		-		Н	Н				1	1	·	\vdash	12	9				Π			L	L	Ŀ]
		9		·			<u>L</u>	L	1_	1	1	\perp	1	-	80	-1	\dashv			-	_		-	1	1	ĺ	\vdash	13	ol						\Box			L	1.
		0				•	_	_	1_	1_	4-	 	ł	ŀ	81	-}	ᅱ			-	•			-	一			13	1								Ŀ	Ŀ	1
.[ij					<u> </u>	L	_	1_	4_	 _	ł	-	82	-1	-1	-		-	-	\dashv		一	1		-	13											Į.
		۷)					Ŀ	L	1_	1_	4	 _	ŀ	_		-	.	-	Н	-	-	-	-	┢	1	1		13										_	ŀ·
	8	3					_		Ŀ	1_	1_	<u> </u>		-	83	-	{	\dashv			-	_	_	<u> </u>		٠.		13						$\overline{}$					
	3	4	1	\Box	\perp			<u> </u>	١	4_	4_	_		-	84 85	-∤	⊣	\dashv	-	-1			-	-			1	13	5				\Box				Ш		
	3	5	_1.					_	Ŀ	Ŀ	4_	Ŀ		-	85			버	-1				-					13	9								Ш	ليا	١.
			1					1	1_	L	4_	-	İ	_								-1	ᅱ	-			1	13					\Box				لبا		1
Г	3		J	\mathbf{J}	\Box					_	1_	 	١.	1-	87	- -		-		\dashv	-	-1		-	H		1	13				7						<u>.</u>	l
Γ.	3	8	J	1							1.		~	-	88								-	-	\vdash			13			\neg	-	\neg						1
1	3	9	7	Ţ	1		\cdot			<u> - </u>	7	Ŀ	٠	1_	III.	╌╢-	-4				-			\dashv			一	14	_	ᅱ	-	7			•		П		ŀ
. [14		7.	\mathbf{J}	7					F		12		L	80	_ _	┦.	╛	_	-4			4	-		•	\vdash	14				-1	\dashv		\dashv				
-	14	_	7	7	7	╗		_	1	Γ	T								_	_	ᆜ	_	_	_	H	٠.	-						\dashv		\dashv		-	\neg	
-			- -	+	╅	┨	-		1-	17	†-	П		1	92	\int					\sqcup		_	\Box	\Box		<u> </u>	14		4	-4		┈╢	$\overline{\cdot}$	\dashv			\dashv	
1	42	+	┪-	╬	+				1-	1-	1		•		93	1	\Box	\Box	ك	┙	\perp	_	_	_			 _	14		\dashv				\dashv				-1	
+	4		†	+	+			-	-	 	1-	-		-	84	П.		\Box	\Box				╝				_	14			_	_	_	1		\dashv	{		ĺ
-			4-	+	-	,,			-		-				95	7	7	丁			Ţ					•	L	14			_	_	_	ᅫ	-	+	ᅱ		
-	45		- -	+	1			-	 	-	1	\vdash	•		86	7	7	7	\neg			T	Ī	J		•		14		\bot	╧	_	_	_	_	{	-1	ᅱ	
<u> </u>	46		4-	ا -ارد	4	4		•	-	<u> </u>	 	⊣	٠.		97	7	-	7	寸.	7	7	1	7		\Box			147	1.1			$oldsymbol{\perp}$	┙	<u></u> -	4	-4		ᅱ	
	47	1_	4	4_	.4.	_		<u>. </u>	<u> </u>	 					9B	-: -	+	7	+	7	7		7	7	一	•		1.48	17	\Box	\Box	\Box	$oldsymbol{\perp}$		႕	+	┷	\dashv	.:
L	48	1	1_	1	1	1	╝	_		4						+	+{	7	뒣	\dashv	7	7	7	7	一		Г	149	1	\neg	丁		\perp	╧	1	4	+	ᅱ	•
·[1	1	丄	\perp	::		نـــا							+		+	+	+	+	1	+		7			150		7	\Box	\exists	\perp						
C	60		\prod	Ι	\mathcal{I}	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\Box			<u>. ·</u>	لــا			لِــا	iod.		ن ا ن	ىلى <u>.</u>		<u></u>		—————		.ل.نـ		۴	•	•	٠٠٠٠										
									-		٠.				_	•		•				•							•					,					

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)